# (19)日本国特許庁 (JP) (12) 公開特許公報 (A)

### (11)特許出顧公開番号

# 特開平7-180333

(43)公開日 平成7年(1995)7月18日

(51) Int.Cl.6

識別記号 庁内整理番号

FΙ

技術表示箇所

E 0 4 F 15/04

F 7416-2E

G 7416-2E

15/02

G 7416-2E

審査請求 未請求 請求項の数4 OL (全 7 頁)

(21)出願番号

特願平5-328150

(71)出願人 000114086

(22)出願日

平成5年(1993)12月24日

ミサワホーム株式会社

東京都杉並区高井戸東2丁目4番5号

(72)発明者 小川 健治

東京都杉並区高井戸東2丁目4番5号 ミ

サワホーム株式会社内

(74)代理人 弁理士 黒田 博道 (外4名)

## (54) 【発明の名称】 床材の施工構造

#### (57)【要約】

[目的] 施工性が良く、歩行時の弾力性や感触、遮音 性を確保でき、さらに、工業化生産に適するような床材 の施工構造を提供する。

【構成】 床材(10)は、中空部(50)、雄ざね部(20)、雌 ざね部(30)、クッション層(40)を備え、押出成形によっ て一体に形成した。雌ざね部(30)の上係合片(11)には下 向き係合部(12)を備え、下係合片(13)には上向き係合部 (14)を備えた。雄ざね部(20)は挿入突設片(22)を備え、 その先端部には先端突起部(24)を形成し、雄ざね部(20) の根元付近の下方には根元凹み部(26)を設け、さらに根 元係合部(27)を形成した。また、クッション層(40)の下 面には、床下地材(5)に設けた下地材用面ファスナ(6)と 係合可能な床材用面ファスナ(7)を備えた。

